



# ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

27 Ιουνίου 2017

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 2184

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- 1 Έγκριση α) υπερωριακής εργασίας με αμοιβή κατά τις Κυριακές και εξαιρέσιμες ημέρες ή κατά τις νυχτερινές ώρες προς συμπλήρωση της υποχρεωτικής εβδομαδιαίας εργασίας και β) υπερωριακής εργασίας πέραν του κανονικού ωραρίου προσωπικού του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών (ΕΑΑ), για το Β' εξάμηνο του 2017».
- 2 Κατανομή μίας (1) κενής οργανικής θέσης Ε.Δ.Ι.Π. ΤΕ κατηγορίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.
- 3 Κατανομή μίας (1) κενής οργανικής θέσης Ε.Δ.Ι.Π., ΠΕ κατηγορίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.
- 4 Τροποποίηση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Θεσσαλίας με τίτλο «Μηχανικών Η/Υ και Συστημάτων - Ευφυή Συστήματα και IoT» (Master of Science in «M.Sc.in Computer and Systems Engineering - Smart Systems and Internet of Things»)
- 5 Καθιέρωση υπερωριακής εργασίας για το προσωπικό της Δ/σης Καθαριότητας και Ανακύκλωσης του Δήμου Κέρκυρας για το 2017.

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 1125

(1)

Έγκριση α) υπερωριακής εργασίας με αμοιβή κατά τις Κυριακές και εξαιρέσιμες ημέρες ή κατά τις νυχτερινές ώρες προς συμπλήρωση της υποχρεωτικής εβδομαδιαίας εργασίας και β) υπερωριακής εργασίας πέραν του κανονικού ωραρίου προσωπικού του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών (ΕΑΑ), για το Β' εξάμηνο του 2017».

ΤΟ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ  
ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Το π.δ. 62/1986 οργανισμός ΕΑΑ (ΦΕΚ 21/Α/1986) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.

2. Το ν. 4310/2014 όπως τροποποιήθηκε με το ν. 4386/2016.

3. Το ν. 4270/2014 «Αρχές Δημοσιονομικής Διαχείρισης και Εποπτείας-Δημόσιας Λογιστικής και άλλες διατάξεις

4. Τις διατάξεις του άρθρου 20 του ν. 4354/2015.

5. Την 2/1015/ΔΕΠ/5.1.2016 εγκύκλιο του Γ.Λ.Κ. με θέμα «Παροχή στοιχείων για την εφαρμογή των διατάξεων του Κεφ. Β του ν. 4354/2015 «Μισθολογικές ρυθμίσεις των υπαλλήλων του Δημοσίου.

6. Την 2706/21.12.2015 απόφαση Προέδρου Δ.Σ./ΕΑΑ «έγκριση Αναλυτικού Τακτικού Προϋπολογισμού ΕΑΑ εξ επιχορηγήσεων οικ. έτους 2016.

7. Την 33888/Β2/1.3.2017 (ΑΔΑ: ΩΕΠΞ4653ΠΣ-ΞΞΗ) απόφαση Υπουργού Παιδείας Έρευνας και Θρησκευμάτων σχετικά με έγκριση προϋπολογισμού του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών οικ. έτους 2017.

8. Την 10518/20.9.2013 απόφαση ΓΓΕΤ (ΦΕΚ 2416/τ.Β/27.09.2013) σχετικά με έγκριση 24ωρης λειτουργίας υπηρεσιών του ΕΑΑ

9. Τα 1284/18.5.2017 και 1353/24.5.2017 έγγραφα του Διευθυντή του ΠΙ.

10. Το 1330/19.5.2017 έγγραφο του Διευθυντή ΙΕΠΒΑ, αποφασίζουμε:

Εγκρίνουμε για το Β' εξάμηνο του 2017:

Α. Την υπερωριακή εργασία με αμοιβή κατά τις Κυριακές και εξαιρέσιμες ημέρες του προσωπικού του Ινστιτούτου Ερευνών Περιβάλλοντος Βιώσιμης Ανάπτυξης του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών, ΚΑΕ: 0263:

Ένας (1) μόνιμος υπάλληλος του κλάδου ΠΕ Ειδικών Τεχνικών Επιστημόνων ώρες: 48 κόστος: 488,64 €.

Δύο (2) μόνιμοι υπάλληλοι του κλάδου ΤΕ Μηχανικών ώρες: 96 κόστος: 775,20 € Ένας (1) μόνιμος υπάλληλος του κλάδου ΔΕ Προσωπικού Η/Υ ώρες: 48 κόστος: 335,52€.

Συνολικές ώρες 192 με κόστος ΚΑΕ: 0263: 1.599,36

Οι λόγοι της αναγκαιότητας των υπερωριών των υπαλλήλων του Ινστιτούτου Ερευνών Περιβάλλοντος Βιώσιμης Ανάπτυξης (ΙΕΠΒΑ) είναι ότι οι Μετεωρολογικές Παρατηρήσεις είναι απαραίτητες για την συνεχή ενημέρωση και συνέχεια του ιστορικού κλιματικού αρχείου του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών (από το 1863), το οποίο είναι το αρχαιότερο και πληρέστερο της χώρας αλλά και μια ευρύτερης περιοχής της ΝΑ Ευρώπης όπου τα ιστορικά κλιματικά στοιχεία σπανίζουν. Ο ιστορικός σταθμός του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών ανήκει στο Δίκτυο

Σταθμών του WMO (World Meteorological Organization). Οι μετεωρολογικές και ατμοσφαιρικές παρατηρήσεις πραγματοποιούνται 'αδιάλειπτα' από το ίδιο σημείο της Αθήνας τουλάχιστον τα τελευταία 150 χρόνια, αποτελώντας μοναδική πηγή πληροφορίας για την κλιματική αλλαγή και την ποιότητα της ατμόσφαιρας στην περιοχή μας.

Οι Μετεωρολογικές Παρατηρήσεις εκτελούνται διεθνώς κατά τις εξής ώρες : 08:00 - 08:20 - 11:20 - 14:00 - 14:20 καθημερινά. Περιλαμβάνουν παρατήρηση και καταγραφή μετεωρολογικών φαινομένων και δεδομένων καθώς και αποκωδικοποίηση, επεξεργασία, πιστοποίηση, επαλήθευση και ασφαλή διατήρηση όλων των Μετεωρολογικών Παραμέτρων και στοιχείων. Τα στοιχεία αυτά καταγράφονται αδιάκοπτα από τα όργανα των Σταθμών που έχει εγκαταστήσει το Ινστιτούτο στο χώρο του ΕΑΑ, η επίβλεψη και συντήρηση των οποίων αποτελεί επίσης έργο των Παρατηρητών. Ας σημειωθεί ότι παρόλο που το Ινστιτούτο Ερευνών Περιβάλλοντος Βιώσιμης Ανάπτυξης (ΙΕΠΒΑ) έχει ξεκινήσει διαδικασία αυτοματοποίησης των παρατηρήσεων η διαδικασία είναι εξαιρετικά κοστοβόρα και λόγω της οικονομικής κρίσης η προσπάθεια αυτή έχει ανασχεθεί. Επιπλέον ακόμα και στην ιδανική περίπτωση της πλήρους αυτοματοποίησης απαιτείται μεταβατική περίοδος με παράλληλες παρατηρήσεις για ομαλή μετάβαση και σύγκριση των δύο διαφορετικών χρονοσειρών.

Ως εκ τούτου, το προσωπικό του Ινστιτούτου Ερευνών Περιβάλλοντος Βιώσιμης Ανάπτυξης (ΙΕΠΒΑ) θα πρέπει να απασχολείται και κατά τις ημερήσιες αργίες - εξαιρέσιμες. Το προσωπικό του Ινστιτούτου αποτελείται από τον Διευθυντή, 20 ερευνητές και 14 μόνιμους και υπαλλήλους με σχέση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου. Δεδομένου ότι οι παρατηρήσεις δεν συμπεριλαμβάνονται στα καθήκοντα των ερευνητών, προς το παρόν έχουν επιλεγεί και εκπαιδευτεί πέντε μόνιμοι υπάλληλοι (1 ΕΛΕ, 1ΠΕ, 2ΤΕ, 1ΔΕ).

Δεδομένου ότι οι παρατηρήσεις του Σαββάτου δυστυχώς καταργήθηκαν για λόγους έλλειψης προσωπικού, η τυχόν μη εκτέλεση αυτών και κατά τις Κυριακές και λοιπές αργίες, θα δημιουργούσε στην εύρυθμη λειτουργία των οργάνων και κατ' επέκταση μη αναπληρώσιμο κενό στο ιστορικό κλιματικό αρχείο που προαναφέραμε.

Β. Την υπερωριακή εργασία κατά τις νυχτερινές ώρες μέχρι 96 ώρες ανά υπάλληλο και για τις Κυριακές και εξαιρέσιμες ημέρες, μέχρι 96 ώρες ανά υπάλληλο, για το προσωπικό του Γεωδυναμικού Ινστιτούτου του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών, ΚΑΕ 0263 ως εξής:

Δέκα (10) μόνιμοι υπάλληλοι του κλάδου ΠΕ Ειδικών Τεχνικών Επιστημόνων για 472 ώρες και κόστος 3.837,92€.

Δύο (2) υπάλληλοι του κλάδου ΠΕ Ειδικών Τεχνικών Επιστημόνων με σχέση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου για 128 ώρες και κόστος 1.052,96 €.

Συνολικές ώρες 600 με κόστος ΚΑΕ: 0263: 4.890,88 €.

Γ. Την αποζημίωση για εργασία προς συμπλήρωση του υποχρεωτικού ωραρίου κατά τις νυχτερινές ώρες ή κατά τις Κυριακές και εξαιρέσιμες ημέρες, προς συμπλήρωση της υποχρεωτικής εβδομαδιαία για τους υπαλλήλους του Γεωδυναμικού Ινστιτούτου του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών ΚΑΕ 0263 ως εξής:

Δέκα (10) μόνιμοι υπάλληλοι του κλάδου ΠΕ Ειδικών Τεχνικών Επιστημόνων για 2.632 ώρες και κόστος 10.347,76 €.

Δύο (2) υπάλληλοι του κλάδου ΠΕ Ειδικών Τεχνικών Επιστημόνων με σχέση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου για 640 ώρες και κόστος 2.479,20€.

Συνολικές ώρες 3.272 με κόστος ΚΑΕ: 0263: 12.826,96€.

Δ. Για υπερωριακή απογευματινή εργασία μέχρι 120 ώρες ανά υπάλληλο για το προσωπικό του Γεωδυναμικού Ινστιτούτου του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών ΚΑΕ 0261:

Ένας (1) μόνιμος υπάλληλος του κλάδου ΔΕ Διοικητικού-Λογιστικού για 120 ώρες και κόστος 598,80€.

Δέκα (10) μόνιμοι υπάλληλοι του κλάδου ΠΕ ΕΤΕ για 1.200 ώρες και κόστος 6.831,60€.

Δύο (2) υπάλληλοι του κλάδου ΠΕ ΕΤΕ με σχέση εργασίας ΙΔΑΧ για 240 ώρες και κόστος 1.417,20€.

Ένας (1) μόνιμος υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Εργοδηγών για 60 ώρες και κόστος 325,20€.

Συνολικές ώρες 1.620 με κόστος ΚΑΕ: 9.172,80€.

Οι λόγοι της ανάγκης των υπερωριών των υπαλλήλων του Γεωδυναμικού Ινστιτούτου, είναι ότι το Γεωδυναμικό Ινστιτούτο (Γ.Ι.), του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών (Ε.Α.Α.), σύμφωνα με το νόμο 1349/25-4-1983 και την υπουργική απόφαση 10500/30-9-1998, λειτουργεί σε καθεστώς 24/7 επί 365 ημέρες το χρόνο, με αντίστοιχες βάρδιες προσωπικού, που η λειτουργία τους στηρίζεται στην υπουργική απόφαση 10518/20-9-2013. Με τον τρόπο αυτό είναι σε θέση να παρέχει υψηλού επιπέδου υπηρεσίες με έγκυρη και έγκαιρη πληροφόρηση τόσο προς στην Πολιτεία όσο και στο ευρύτερο κοινωνικό σύνολο.

Με την προαναφερθείσα απόφαση (10518/20-9-2013), πραγματοποιείται καθιέρωση εναλλακτικού συστήματος εργασίας σε 24ωρη βάση κατά εξαίρεση της εφαρμογής της πενήμερης εβδομαδιαίας εργασίας καθόσον αυτό επιβάλλεται λόγω της ιδιοτυπίας των συνθηκών λειτουργίας του Γεωδυναμικού Ινστιτούτου.

Οι λόγοι της ιδιοτυπίας των συνθηκών λειτουργίας του Γεωδυναμικού Ινστιτούτου περιγράφονται στη συνέχεια της παρούσης. Συγκεκριμένα:

Από την ίδρυση του το Γεωδυναμικό Ινστιτούτο είναι επιφορτισμένο με την παρακολούθηση, καταγραφή και αξιολόγηση της ημερήσιας σεισμικής δραστηριότητας του ελληνικού χώρου. Επί πλέον, από τον Σεπτέμβριο του 2010, το Γεωδυναμικό Ινστιτούτο ορίσθηκε με τον ν. 3879/21-9-2010, ως Εθνικό Κέντρο Έγκαιρης Προειδοποίησης για Τσουνάμι (Ε.Κ.Ε.Π.Τ.), επίσης 24ώρου βάσεως, χωρίς να του διατεθούν επιπλέον πόροι και προσωπικό. Το γεγονός αυτό, όπως είναι φυσικό, αύξησε κατά πολύ τις υποχρεώσεις του Γεωδυναμικού Ινστιτούτου, η ικανοποίηση των οποίων απαιτεί ενίσχυση της βάρδιας με υπολογιστική ικανότητα και υποδομή, κυρίως δε με πρόσθετη απασχόληση του υπάρχοντος, ήδη ολιγάριθμου, προσωπικού. Επιπλέον, η αναβάθμιση του Γεωδυναμικού Ινστιτούτου ως Κέντρου Τσουνάμι υπό την αιγίδα της UNESCO, το υποχρεώνει να απασχολεί και κατά τη διάρκεια της νυκτερινής βάρδιας δύο τουλάχιστον άτομα.

Για τη στελέχωση της 24ωρης λειτουργίας του Γεωδυναμικού Ινστιτούτου για το Β' εξάμηνο του 2017, απασχολούνται δέκα πέντε (15) εργαζόμενοι, συγκεκριμένα δέκα τέσσερις (14) ΠΕ και ένας Ηλεκτρονικός ΤΕ. Από αυτούς, για το Β' εξάμηνο του έτους 2017 είναι διαθέσιμοι μόνο ένδεκα (11) αφού απουσιάζουν τέσσερις (4) εξαιτίας αναρρωτικών αδειών, αδειών κύησης, κ.λπ..

Ο μικρός διαθέσιμος αριθμός υπαλλήλων καθιστά πολύ δύσκολη την απρόσκοπτη λειτουργία του Γεωδυναμικού Ινστιτούτου, αφού οι περισσότεροι από τους διαθέσιμους επιστήμονες πρέπει να εκτελούν καθημερινά τις εξής εργασίες:

- Πρέπει να ολοκληρώνεται το γρηγορότερο δυνατόν η καθημερινή ανάλυση (επεξεργασία και υπολογισμός της ημερήσιας σεισμικότητας), ώστε να ενημερώνονται η Γ.Γ. Πολιτικής Προστασίας και ο ΟΑΣΠ για την εξέλιξη της καθημερινής σεισμικότητας

- Πραγματοποιείται ανάλυση και επεξεργασία επιπλέον σεισμολογικών παραμέτρων, όπως οι μηχανισμοί γένεσης των σεισμών, επεξεργασία δεδομένων επιταχυνσιγράφων, παρακολούθηση ενόργανων δικτύων

- Στα πλαίσια των υποχρεώσεων του Εθνικού Κέντρου Προειδοποίησης για Τσουνάμι πρέπει, σε επικοινωνία με ανάλογους ευρωπαϊκούς οργανισμούς, να πραγματοποιείται μια σειρά δραστηριοτήτων τις πρωινές ώρες (communication tests).

- Το Γ.Ι. είναι ιδρυτικό μέλος της πανευρωπαϊκής υποδομής EPOS-ERIC (European Plate Observing System - European Research Infrastructure Consortium) και στα πλαίσια αυτά έχει γίνει υπεύθυνο (κόμβος EIDA) για τη συλλογή και διανομή σε σχεδόν πραγματικό χρόνο δεδομένων από την Ελλάδα, την Κύπρο, το Μαυροβούνιο.

Εάν στα παραπάνω προστεθεί και η περιστασιακή απουσία των επιστημόνων σε ελληνικά και διεθνή Συνέδρια, αποστολές για εγκατάσταση, έλεγχο και ρύθμιση των όργανων των διαφόρων σεισμολογικών δικτύων, είναι φανερό ότι γίνεται δυσμενέστερη, η σωστή λειτουργία της 24ώρου βάρδιας του Ινστιτούτου αφού ο αριθμός των υπαλλήλων είναι ούτως ή άλλως ανεπαρκής, θέτοντας έτσι σε κίνδυνο το βαθμό ετοιμότητας που οφείλει να έχει το Ινστιτούτο, κυρίως σε περίπτωση μεγάλου η/και καταστρεπτικού σεισμού.

Από την απόφαση αυτή προκαλείται δαπάνη ύψους 28.490,00€ που θα βαρύνει τον προϋπολογισμό του Εθνικού Αστεροσκοπείου ως εξής:

ΚΑΕ 0261: 9.172,80€

ΚΑΕ 0263: 19.317,20€

Τα παραπάνω, καθιστούν προφανή την ανάγκη υπερωριακής απασχόλησης του προσωπικού για την κάλυψη των αναγκών σε καθεστώς 24/7.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 25 Μαΐου 2017

Ο Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΠΛΕΙΩΝΗΣ

Αριθμ. 23901

(2)

**Κατανομή μίας (1) κενής οργανικής θέσης Ε.Δ.Ι.Π. ΤΕ κατηγορίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.**

Η ΣΥΓΚΛΗΤΟΣ ΤΟΥ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ  
(συνεδρίαση 2942/24-5-2017)

Έχοντας υπόψη:

α) Το άρθρο 29 του ν. 4009/2011 όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 27 του ν. 4386/2016,

β) τη με αριθμό 126603/Ζ2/29-7-2016 εγκύκλιο του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων,

γ) το έγγραφο με αριθμό 21948/18-5-2017 του Τμήματος Λοιπού Προσωπικού της Γενικής Διεύθυνσης Διοικητικών Υπηρεσιών στο οποίο περιλαμβάνεται σχετική εισήγηση του Πρύτανη του ΑΠΘ, με συνημμένο το έγγραφο με αριθμό 738/16-5-2017 της Κοσμητείας της Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος και

δ) ότι από την απόφαση αυτή δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Την κατανομή μίας (1) κενής οργανικής θέσης Ε.Δ.Ι.Π., ΤΕ κατηγορίας, στο Τμήμα Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος του ΑΠΘ, από τις υφιστάμενες κενές οργανικές θέσεις του Ιδρύματος προκειμένου να πραγματοποιηθεί η ένταξη, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 79 παρ.4 του ν. 4009/2011 όπως ισχύει και του άρθρου 68 παρ.3, υποπαραγράφος 2 του ν. 4235/2014, της Ευαγγελίας Μπαλαμπέκου του Ιωάννη, μόνιμο μέλος Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) ΤΕ κατηγορίας, στην κατηγορία Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.Δ.Ι.Π.) ΤΕ κατηγορίας.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Θεσσαλονίκη, 12 Ιουνίου 2017

Ο Πρύτανης

ΠΕΡΙΚΛΗΣ ΜΗΤΚΑΣ

Αριθμ. 23926

(3)

**Κατανομή μίας (1) κενής οργανικής θέσης Ε.Δ.Ι.Π., ΠΕ κατηγορίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.**

Η ΣΥΓΚΛΗΤΟΣ ΤΟΥ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ  
(συνεδρίαση 2942/24-5-2017)

Έχοντας υπόψη:

α) Το άρθρο 29 του ν. 4009/2011 όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 27 του ν. 4386/2016,

β) τη με αριθμό 126603/Ζ2/29-7-2016 εγκύκλιο του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων,

γ) το έγγραφο με αριθμό 19546/24-4-2017 του Τμήματος Λοιπού Προσωπικού της Γενικής Διεύθυνσης Διοικητικών Υπηρεσιών στο οποίο περιλαμβάνεται σχετική εισήγηση του Πρύτανη του ΑΠΘ, με το συνημμένο έγγραφο με αριθμό 671/11-4-2017 της Κοσμητείας της Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος και

δ) ότι από την απόφαση αυτή δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Την κατανομή μίας (1) κενής οργανικής θέσης Ε.Δ.Ι.Π., ΠΕ κατηγορίας, στο Τμήμα Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος του



ΑΠΘ, από τις υφιστάμενες κενές οργανικές θέσεις του Ιδρύματος προκειμένου να πραγματοποιηθεί, η ένταξη, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 79 παρ.3 του ν. 4009/2011 όπως ισχύει και του άρθρου 68 παρ.3 υποπαραγράφος 5 του ν. 4235/2014 της Αγγελικής Τσαμπούλας του Δημητρίου, υπηρετούσας στο ΑΠΘ υπαλλήλου με σύμβαση ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου, στην κατηγορία Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.) ΠΕ κατηγορίας.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Θεσσαλονίκη, 12 Ιουνίου 2017

Ο Πρύτανης κ.α.α.

Ο Αναπληρωτής Πρύτανης Έρευνας και Συντονισμού

ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΛΑΟΠΟΥΛΟΣ

Αριθμ. 3254

(4)

**Τροποποίηση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Θεσσαλίας με τίτλο «Μηχανικών Η/Υ και Συστημάτων - Ευφυή Συστήματα και IoT» (Master of Science in «M.Sc.in Computer and Systems Engineering-Smart Systems and Internet of Things»)**

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΥ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΙΔΡΥΜΑΤΟΣ (Τ.Ε.Ι.) ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 80 παρ.11, περ.α' του ν. 4009/2011 (Α' 195) «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των ανωτάτων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων» όπως τροποποιήθηκε με τις διατάξεις του άρθρου 47 περ.γ' του ν. 4025/2011(Α'228).

2. Το άρθρο 34 του ν. 4301/2014 (Α' 223) σχετικά με τη διοργάνωση και ολοκλήρωση Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμημάτων των Α.Ε.Ι.

3. Το άρθρο 98 του ν. 4310/2014 (Α' 258) σχετικά με την οργάνωση αυτοδύναμων Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμημάτων των Α.Ε.Ι.

4. Τις διατάξεις του ν. 3685/2008 (Α'148) «Θεσμικό Πλαίσιο για τις μεταπτυχιακές σπουδές».

5. Τις διατάξεις του ν. 3374/2005 (ΦΕΚ Α' 189) «Διασφάλιση της Ποιότητας στην Ανώτατη Εκπαίδευση, Σύστημα μεταφοράς και συσσωρεύσης πιστωτικών μονάδων - Παράρτημα Διπλώματος» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

6. Τον Ενιαίο Κανονισμό Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών (που εγκρίθηκε με την υπ' αρ. 1/12-2-2009 απόφαση της Συνέλευσης Ειδικής Σύθεσης του Τ.Ε.Ι. Λάρισας.

7. Το π.δ. 83/2013 (ΦΕΚ 123/ 03.06.2013 τ. Α') «Μετονομασία του Τ.Ε.Ι. Λάρισας σε Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας - Μετονομασία Σχολής και Τμημάτων - Συγχώνευση Τμημάτων - Κατάργηση Παραρτημάτων και Τμημάτων - Συγκρότηση Σχολών του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας», όπως τροποποιήθηκε με

το άρθρο 6 του π.δ. 127/2013 (ΦΕΚ 190/16.09.2013 τ.Α') «Τροποποίηση -συμπλήρωση του π.δ. 83/2013».

8. Το αριθμ. 10/23-06-2016 πρακτικό της Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύθεσης του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. για τη λειτουργία Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) με τίτλο «Μηχανικών Η/Υ και Συστημάτων - Ευφυή Συστήματα και IoT» Master of Science in «M.Sc.in Computer and Systems Engineering-Smart Systems and Internet of Things».

9. Την αρ. πρωτ. 442/24-06-2016 εισήγηση της Επιτροπής Επεξεργασίας Προγραμμάτων Σπουδών των Τμημάτων της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας.

10. Την υπ' αριθμ. 1149/02-06-2016, έκθεση εξωτερικής Αξιολόγησης του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας από την Α.ΔΙ.Π.

11. Το υπ' αριθμ. 306/27-06-2016 πρακτικό του Συμβουλίου της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών σχετικά με την έγκριση λειτουργίας Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. με τίτλο «Μηχανικών Η/Υ και Συστημάτων - Ευφυή Συστήματα και IoT» Master of Science in «M.Sc.in Computer and Systems Engineering - Smart and Internet of Things».

12. Το αρ. 47/04-07-2016 (θέμα 2ο) πρακτικό Συνέλευσης Ειδικής Σύθεσης του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας.

13. Την αριθμ. 4380/12-7-2016 απόφαση του Προέδρου του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 2507/τ.Β'/12-08-2016 «Έγκριση λειτουργίας Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας με τίτλο «Μηχανικών Η/Υ και Συστημάτων - Ευφυή Συστήματα και IoT» Master of Science in «M.Sc.in Computer and Systems Engineering - Smart Systems and Internet of Things».

14. Το αριθμ. 15/21-12-2016 πρακτικό της Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύθεσης του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε., περί τροποποίησης της υπ' αριθμ. 4380/12-07-2016 απόφασης του Προέδρου του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας που δημοσιεύθηκε στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως (ΦΕΚ 2507/τ.Β'/12-08-2016) και αφορά στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) «Μηχανικών Η/Υ και Συστημάτων - Ευφυή Συστήματα και IoT».

15. Το αριθμ. 325/8-3-2017 πρακτικό του Συμβουλίου της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας

16. Το αριθμ. 20/31-3-2017 πρακτικό της Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύθεσης του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε., διόρθωσης του αριθμ. 15/21-12-2016 Πρακτικού της Συνέλευσης Ειδικής Σύθεσης του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε., σχετικά με την τροποποίηση της υπ' αριθμ. 4380/12-07-2016 απόφασης του Προέδρου του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας που δημοσιεύθηκε στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως (ΦΕΚ 2507/τ.Β'/12-08-2016) και αφορά στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) «Μηχανικών Η/Υ και Συστημάτων - Ευφυή Συστήματα και IoT».

17. Το αριθμ. 327/05-04-2017 (θέμα 2ο) πρακτικό του Συμβουλίου της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών.

18. Την απόφαση του Συμβουλίου του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας που καταγράφηκε στο υπ' αριθμ. 45/15-12-2016

(θέμα 4ο) πρακτικό αυτού και εκδόθηκε ως πράξη Προέδρου Συμβουλίου του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας με αριθμ. πρωτ. 338/26-01-2017 (ΑΔΑ: 6ΓΨΚ46914Κ-ΗΜΛ) σχετικά με τον προσδιορισμό του ύψους των διδασκτρων του εν λόγω προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών.

19. Την υπ'αρ. 71888/Ε5/28.05.2013, Διαπιστωτική Πράξη του Υπουργού Παιδείας, Θρησκευμάτων, Πολιτισμού και Αθλητισμού, με την οποία διαπιστώνεται ο διορισμός του Παναγιώτη Γούλα του Γεωργίου, Καθηγητή πρώτης βαθμίδας ως Προέδρου του Τ.Ε.Ι. Λάρισας.

20. Το γεγονός ότι δεν έχει εγκριθεί ακόμα ο Οργανισμός του Ιδρύματος.

21. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Την τροποποίηση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. με τίτλο «Μηχανικών Η/Υ και Συστημάτων - Ευφυή Συστήματα και IoT» (Master of Science in «M.Sc. in Computer and Systems Engineering - Smart Systems and Internet of Things»), που εγκρίθηκε με την υπ'αριθμ. 4380/12-07-2016 απόφαση του Προέδρου του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας η οποία δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 2507/τ.Β/12-08-2016, ως ακολούθως:

#### Άρθρο 1

##### Γενικές Διατάξεις

Το Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας με έδρα τη Λάρισα οργανώνει και λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 2016-2017, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) εξειδίκευσης στο γνωστικό αντικείμενο «Μηχανικών Η/Υ και Συστημάτων - Ευφυή Συστήματα και IoT» (Master of Science in Computer and Systems Engineering - Smart and Internet of Things), σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις: α) του ν. 3685/2008, β) του ν. 4009/2011, γ) του ν. 3374/2005 και δ) του ν. 4301/2014 (άρθρο 34), όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν μέχρι σήμερα.

#### Άρθρο 2

##### Αντικείμενο - Σκοπός

Αντικείμενο και σκοποί του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) με τίτλο Μεταπτυχιακό Δίπλωμα «Μηχανικών Η/Υ και Συστημάτων - Ευφυή Συστήματα και IoT» (Master of Science (M.Sc.) in Computer and Systems Engineering - Smart Systems and Internet of Things), είναι:

- Η δημιουργία και εκπαίδευση εξειδικευμένων και ικανών στελεχών βιομηχανιών, επιχειρήσεων και υπηρεσιών, αλλά και επιχειρηματιών και ερευνητών μηχανικών εξειδικευμένων στις σύγχρονες και εξελισσόμενες τεχνολογίες Μηχανικής Η/Υ και Ευφυών Συστημάτων Αυτοματισμών και Μετρήσεων, ενσωματωμένων συστημάτων, IoT κ.α., και την εφαρμογή τους στη σχεδίαση και ανάπτυξη καινοτόμων προϊόντων στην παραγωγή με έμφαση σε εφαρμογές όπως Αυτοματισμούς, Μετρήσεις, Επεξεργασία Σήματος, Ήχου και Εικόνας, Ενσωματωμένα Συστήματα, Ρομποτική, Μηχανοτρονική, Ευφυή Δίκτυα, IoT (Internet of Things), Ασφάλεια Δικτύων, κ.λπ.

- Την προετοιμασία εξειδικευμένων και ικανών στελεχών για απασχόληση σε φορείς και αναπτυξιακούς φορείς και αναπτυξιακούς τομείς του δημόσιου και ιδιωτικού τομέα.

- Την προαγωγή των γνώσεων στο συγκεκριμένο αντικείμενο του προγράμματος.

- Την προετοιμασία για μεταπτυχιακές σπουδές διδακτορικού επιπέδου.

#### Άρθρο 3

##### Μεταπτυχιακοί Τίτλοι

Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας με έδρα τη Λάρισα απονέμει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε) με τίτλο: Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) ειδίκευσης στο γνωστικό αντικείμενο «Μηχανικών Η/Υ και Συστημάτων - Ευφυή Συστήματα και IoT» (Master of Science in Computer and Systems Engineering - Smart Systems and Internet of Things).

#### Άρθρο 4

##### Κατηγορίες Υποψηφίων

Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) με τίτλο «Μηχανικών Η/Υ και Συστημάτων - Ευφυή Συστήματα και IoT» του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. απευθύνεται σε Πτυχιούχους ΑΕΙ (Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι.) κυρίως σε αποφοίτους Τμημάτων Πληροφορικής, Υπολογιστών, Ηλεκτρονικής, Ηλεκτρολογίας ή συναφούς ειδικότητας.

Με αιτιολογημένη απόφαση της Σ.Ε. η οποία βασίζεται στην ειδικότητα Πτυχίου και στην Αναλυτική Βαθμολογία των υποψηφίων, μπορούν να καθοριστούν ένα ή περισσότερα Μαθήματα Προπτυχιακού Επιπέδου από το Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος για υποχρεωτική παρακολούθηση και εξέταση από τους υποψηφίους. Το σύνολο των προαπαιτούμενων μαθημάτων δεν μπορεί να υπερβαίνει τα οκτώ (8) μαθήματα και η παρακολούθηση τους καλύπτει ένα πρόσθετο, Προκαταρκτικό Εξάμηνο Διδασκαλίας. Η παρακολούθηση των προαπαιτούμενων μαθημάτων δεν προκαλεί αύξηση των διδασκτρων.

#### Άρθρο 5

##### Χρονική Διάρκεια

Η χρονική διάρκεια των σπουδών για την απονομή του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) ορίζεται σε τρία (3) ακαδημαϊκά εξάμηνα. Το 3ο εξάμηνο προσφέρεται για την εκπόνηση και επιτυχή υποστήριξη της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας.

#### Άρθρο 6

##### Πρόγραμμα Μαθημάτων

Κατά τη διάρκεια των σπουδών οι μεταπτυχιακοί φοιτητές υποχρεούνται σε παρακολούθηση μεταπτυχιακών μαθημάτων, με φυσική παρουσία ή απομακρυσμένα με χρήση κατάλληλης εγκεκριμένης, με απόφαση Γ.Σ.Ε.Σ. του Τμήματος, πλατφόρμας σύγχρονης τηλε-εκπαίδευ-

σης, συμμετοχή στο σύνολο των εκπαιδευτικών και ερευνητικών δραστηριοτήτων και εκπόνηση μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας.

Κάθε μάθημα του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) αντιστοιχεί σε έξι (6) πιστωτικές μονάδες (ECTS). Κάθε φοιτητής υποχρεούται να παρακολουθήσει συνολικά δέκα (10) μαθήματα.

Η μεταπτυχιακή διπλωματική εργασία αντιστοιχεί σε τριάντα (30) πιστωτικές μονάδες (ECTS).

Για την απόκτηση του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) απαιτούνται συνολικά ενενήντα (90) πιστωτικές μονάδες οι οποίες ισομερώς κατανέμονται στα τρία εξάμηνα σπουδών.

Οι φοιτητές μερικής φοίτησης υποχρεούνται να δηλώσουν στο 1ο και 3ο εξάμηνο τα μαθήματα του 1ου εξαμήνου της πλήρους φοίτησης και στο 2ο και 4ο εξάμηνο τα μαθήματα του 2ου εξαμήνου της πλήρους φοίτησης.

Για την απόκτηση του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) απαιτείται η επιτυχής εξέταση σε όλα τα μαθήματα του προγράμματος, καθώς και η επιτυχής εξέταση της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας.

Ο συνολικός αριθμός των μεταπτυχιακών μαθημάτων ανέρχεται σε δέκα (10) που αντιστοιχούν σε τριάντα (30) πιστωτικές μονάδες ανά εξάμηνο σπουδών στο πρόγραμμα και είναι όλα υποχρεωτικά. Κάθε μάθημα αντιστοιχεί σε έξι (6) πιστωτικές μονάδες (ECTS) και η μεταπτυχιακή διπλωματική εργασία αντιστοιχεί σε τριάντα (30) πιστωτικές μονάδες.

Για την απόκτηση του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.), απαιτούνται ενενήντα (90) πιστωτικές μονάδες.

Ως γλώσσα διδασκαλίας ορίζεται η ελληνική εκτός της περίπτωσης συμμετοχής αλλοδαπών φοιτητών όπου σ' αυτή την περίπτωση ορίζεται η αγγλική.

Τα διδασκόμενα μαθήματα του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) ανά εξάμηνο σπουδών είναι τα εξής:

**ΕΞΑΜΗΝΙΑΙΑ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ  
Α' ΕΞΑΜΗΝΟ**

A/A	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΟΣ ΦΟΡΤΟΣ (ΩΡΕΣ ΑΝΑ ΕΒΔΟΜΑΔΑ)
A1	Προχωρημένα Θέματα Αρχιτεκτονικής Η/Υ και Συστημάτων (Advanced Computer and Systems Architecture)	6	3
A2	Επεξεργασία Σήματος ( Signal Processing)	6	3
A3	Ενσύρματα και Ασύρματα Δίκτυα Υπολογιστών - Δίκτυα Αισθητήρων και Ενεργοποιητών - IoT (Wired and Wireless Computer Networks -Sensor and Actuators Networks - Internet of Things)	6	3
A4	Προγραμματισμός Κινητών Συστημάτων, Ασφάλεια Δικτύων (Mobile Systems Programming, Network Security)	6	3
A5	Αισθητήρες και Συστήματα Μετρήσεων (Sensors and Instrumentation)	6	3
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>30</b>	<b>15</b>

**Β ΕΞΑΜΗΝΟ**

A/A	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΟΣ ΦΟΡΤΟΣ (ΩΡΕΣ ΑΝΑ ΕΒΔΟΜΑΔΑ)
B1	Έλεγχος με Η/Υ - Ενεργοποιητές (Computer Control - Actuators)	6	3
B2	SCADA, DCS, Grids για Μετρήσεις και Έλεγχο -IoT (SCADA, DCS, Grids for Measurement and Control - Internet of Things)	6	3
B3	Επεξεργασία Εικόνας - Τεχνητή Όραση (Image Processing - Machine Vision)	6	3
B4	Ρομποτική - Αυτόνομα Οχήματα και Μηχανοτρονική (Robotics, Autonomous Machines and Mechanotronics)	6	3
B5	Ενσωματωμένα Συστήματα και Μικροϋπολογιστές (Embedded Systems and Microcontrollers)	6	3
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>30</b>	<b>15</b>

**ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ  
Γ ΕΞΑΜΗΝΟ**

Γ1	Διπλωματική Εργασία για Π.Μ.Σ. με παρακολούθηση	30
----	---	----



### Άρθρο 7 Αριθμός Εισακτέων

Ο μέγιστος αριθμός εισακτέων κατ'έτος σπουδών στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) ανέρχεται σε 30 άτομα ανά πρόγραμμα.

Κάθ' υπέρβαση του προβλεπόμενου αριθμού εισακτέων θα γίνονται δεκτοί στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.), ανεξάρτητα από τα προβλεπόμενα κριτήρια, δύο (2) υπότροφοι που πέτυχαν σε σχετικό διαγωνισμό μεταπτυχιακών σπουδών εσωτερικού για το γνωστικό αντικείμενο του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών.

### Άρθρο 8 Προσωπικό

Στη διδασκαλία των μεταπτυχιακών μαθημάτων μπορούν να συμμετέχουν εκτός από μέλη Ε.Π. του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας, μέλη Ε.Π. άλλων Τμημάτων του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας, μέλη Ε.Π. ή Δ.Ε.Π. ή άλλου ΑΕΙ, της ημεδαπής και της αλλοδαπής, επισκέπτες καθηγητές, καθώς και άλλες κατηγορίες διδασκόντων σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 5 του Ν. 3685/2008 (ΦΕΚ 148 τ. Α').

### Άρθρο 9 Υλικοτεχνική Υποδομή

Για τη λειτουργία του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) θα χρησιμοποιηθούν οι χώροι διδασκαλίας και έρευνας, τα εργαστήρια και ο εξοπλισμός του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας με έδρα τη Λάρισα και η Βιβλιοθήκη του Ιδρύματος.

### Άρθρο 10 Κόστος Λειτουργίας

1. Το κόστος λειτουργίας του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) ανά πρόγραμμα σπουδών και με έως τριάντα (30) φοιτητές υπολογίζεται έως 96.000€, και αναλύεται ως εξής:

Μέγιστος αριθμός μεταπτυχιακών φοιτητών: Τριάντα (30)		
Κατηγορία δαπάνης	Προϋπολογισμός σε ευρώ	Ποσοστό
Κόστος εκπαιδευτικού έργου, διοικητικής και τεχνικής υποστήριξης, λειτουργικών εξόδων	62.400	65%
Ε.Λ.Κ.Ε. Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας	9.600	10%
Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας	24.000	25%
ΣΥΝΟΛΟ	96.000	100%

Το ανωτέρω κόστος λειτουργίας, το οποίο αντιστοιχεί στο μέγιστο αριθμό φοιτητών τριάντα (30), και θα αναπροσαρμόζεται κάθε φορά ανάλογα με τον αριθμό των φοιτητών που επιλέγεται σε κάθε πρόγραμμα σπουδών.

2. Οι πηγές χρηματοδότησης του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) θα είναι κυρίως τα δίδακτρα των μεταπτυχιακών φοιτητών, χορηγίες, δωρεές και άλλες πηγές σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 8 του ν. 3685/2008 (ΦΕΚ 148 τ. Α').

### Άρθρο 11 Μεταβατικές Διατάξεις

Όλα τα θέματα που δεν προβλέπονται στην παρούσα απόφαση θα ρυθμίζονται από τον Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών και από τα αρμόδια όργανα σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λάρισα, 12 Ιουνίου 2017

Ο Πρόεδρος

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΓΟΥΛΑΣ

Αριθμ. οικ. 28732

(5)

**Καθιέρωση υπερωριακής εργασίας για το προσωπικό της Δ/σης Καθαριότητας και Ανακύκλωσης του Δήμου Κέρκυρας για το 2017.**

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 58 του ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης» (ΦΕΚ 87/Α/07.06.2010).

2. Τις διατάξεις των άρθρων 36, 48, 49 και 176 του ν. 3584/2007 «Κύρωση Κώδικα Κατάστασης Δημοτικών και Κοινοτικών Υπαλλήλων».

3. Τις διατάξεις της παρ.10 του άρθρου 12 του ν. 2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις».

4. Τις διατάξεις του άρθρου 20 του ν. 4024/2011 «Συνταξιοδοτικές ρυθμίσεις, ενιαίο μισθολόγιο - βαθμολόγιο, εργασιακή εφεδρεία και άλλες διατάξεις εφαρμογής του μεσοπρόθεσμου πλαισίου δημοσιονομικής στρατηγικής 2012-2015» (ΦΕΚ 226 Α'), όπως ισχύουν.

5. Τις διατάξεις του άρθρου 41 του ν. 3979/2011, όπως ισχύουν.

6. Τις διατάξεις του άρθρου 15 του ν. 4147/2013 (ΦΕΚ 98 Α'/26-04-2013) «Κύρωση της από 31-12-2012 Πράξης Νομοθετικού Περιεχομένου «Ρυθμίσεις κατεπείγοντων θεμάτων αρμοδιότητας των Υπουργείων Εσωτερικών, Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Πρόνοιας, Δημόσιας Τάξης και Προστασίας του Πολίτη, της Γενικής Γραμματείας της Κυβέρνησης και του Υπουργείου Επικρατείας και άλλες διατάξεις».

7. Τις διατάξεις των άρθρων 79 παρ. 4 και 284 παρ. 2 του ν. 3463/2006.

8. Τα με αρ. 2/9616/0022/15.2.2012 και 2/5708/0022/24.2.2012 έγγραφα του Υπουργείου Οικονομικών, αναφορικά με την υπερωριακή απασχόληση των υπαλλήλων Ι.Δ.Α.Χ. των Ο.Τ.Α.

9. Τις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 176 του ν. 4261/2014.

10. Το άρθρο 20 "Αποζημίωση για εργασία καθ' υπέρβαση του υποχρεωτικού ωραρίου -Αποζημίωση για εργασία προς συμπλήρωση του υποχρεωτικού ωραρίου" του ν. 4354/2015 (ΦΕΚ 176/16.12.2015 τ. Α')

11. Τις διατάξεις του ν. 3861/2010 «Ενίσχυση της διαφάνειας για την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο "Πρόγραμμα Διαύγεια" και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 112/Α/13-7-2010).

12. Την απόφαση Δημοτικού Συμβουλίου με αρ. 18-628/28-11-2016 στην οποία ορίζεται το ωράριο λειτουργίας της Δ/νσης Καθαριότητας και Ανακύκλωσης του Δήμου Κέρκυρας για το 2017 σε 24ωρη βάση, για όλες τις ημέρες του χρόνου, περιλαμβανομένων Κυριακών και εξαιρέσιμων ημερών.

13. Την αριθμ. 9744/26-1-2017 απόφαση του Γ.Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου περί Καθιέρωσης ωραρίου λειτουργίας της Υπηρεσίας Καθαριότητας του Δήμου Κέρκυρας για το έτος 2017 (ΦΕΚ 381/Β/10-02-2017).

14. Το γεγονός ότι απαιτείται απασχόληση του προσωπικού της Δνσης Καθαριότητας και Ανακύκλωσης πέραν του κανονικού ωραρίου εργασίας, εξαιτίας:

α) της μεγάλης έλλειψης προσωπικού στην υπηρεσία Καθαριότητας (με πρόβλεψη από τον ΟΕΥ 270 άτομα υπηρετούν σήμερα μόλις 112 άτομα εργατοτεχνικό προσωπικό όλων των ειδικοτήτων),

β) των ιδιαίτερων συνθηκών που αφορούν στην αποκομιδή και στον καθαρισμό του Δήμου μας ο οποίος αποτελείται από πολλούς διάσπαρτους οικισμούς, με στενούς δρόμους,

γ) της ιδιαιτερότητας της παλιάς πόλης, όπου υπάρχει περιορισμένη δυνατότητα πρόσβασης των οχημάτων αποκομιδής, ιδιαίτερα κατά τις πρωινές ώρες,

δ) της μεγάλης αύξησης των απορριμμάτων μέχρι τριπλασιασμού των ποσοτήτων, με ανάλογη αύξηση των αναγκών αποκομιδής και οδοκαθαρισμού κατά την τουριστική περίοδο,

ε) της ανάγκης σύνταξης μελετών, παρουσιολογιών, προγραμμάτων, επίβλεψης αναθέσεων και εργασιών, απόσυρσης ΟΤΚΖ, επίβλεψης εργασιών του συνεργείου οχημάτων, διενέργειας αυτοψιών κ.λπ., αποφασίζουμε:

Εγκρίνουμε την υπερωριακή απασχόληση των κάτωθι υπαλλήλων, πέρα από το κανονικό τους ωράριο και καθ' υπέρβαση της υποχρεωτικής εβδομαδιαίας εργασίας, σε απογευματινές ή βραδινές ώρες, Κυριακές και εξαιρέσιμες ημέρες, για την κάλυψη υπηρεσιακών αναγκών, από την δημοσίευση της παρούσας μέχρι την 31-12-2017, με την προβλεπόμενη αποζημίωση και έως τον μέγιστο προβλεπόμενο αριθμό ωρών στους προεκτεθέντες νόμους, για την κάλυψη των υπηρεσιακών αναγκών της Δ/νσης Καθαριότητας και Ανακύκλωσης του Δήμου Κέρκυρας, ως εξής:

Αρ. εργαζομένων			Ώρες υπερωριακής απασχόλησης από 6η έως 22η ώρα					
			Υπερωριακή Εργασία πέραν της υποχρεωτικής			Υπερωριακή Εργασία Κυριακών και εξαιρέσιμων πέραν της υποχρεωτικής		
Εκπαιδευτική βαθμίδα	Μόνιμοι	ΙΔΑΧ	Ώρες ανά μήνα	Σύνολο ωρών		Ώρες ανά μήνα	Σύνολο ωρών	
				Μόνιμοι	ΙΔΑΧ		Μόνιμοι	ΙΔΑΧ
ΠΕ	2		20	40		-		
ΤΕ	1	1	20	20	20	-		
ΔΕ	20	25	20	400	500	10	200	250
ΥΕ	20	30	20	400	600	10	200	300

Η κατανομή των ωρών απασχόλησης του προσωπικού θα γίνεται κάθε φορά ανάλογα με τις ανάγκες της Υπηρεσίας, με μηνιαία συγκρότηση συνεργείων. Υπεύθυνος για την παρακολούθηση και έλεγχο παροχής της πρόσθετης υπερωριακής απασχόλησης, ο οποίος και θα βεβαιώνει την πραγματοποίησή της, ορίζεται ο Προϊστάμενος της αντίστοιχης οργανικής μονάδας.

Η δαπάνη που θα προκληθεί από την παρούσα θα ανέλθει έως του ποσού των 58.664,00 € και θα βαρύνει τους Κ.Α. 20.6012 (19.682,40€), 20.6022(24.682,40€), και 20.6055 (14.299,20€) του προϋπολογισμού του Δήμου Κέρκυρας οικονομικού έτους 2017.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Κέρκυρα, 8 Ιουνίου 2017

Ο Δήμαρχος

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΝΙΚΟΛΟΥΖΟΣ